

設計一式(水処理
日最大汚水量12
2/日)。履行期限
P. 2月9日。必要職
个・機械・電気

NO. 4293
18年度北栄町特
区全公共下水道に
計画設計業務委託

東伯郡北栄町地
公募範囲は全体計
1.1・汚水)一式
積195ha)、都
込定(見直し・汚
式(対象面積19
事業計画(見直
小)一式(対象面
5ha)、都市計画
免直し・汚水)一
築面積195ha)。
限は19年3月9
業職種を特定しな
三者1名)

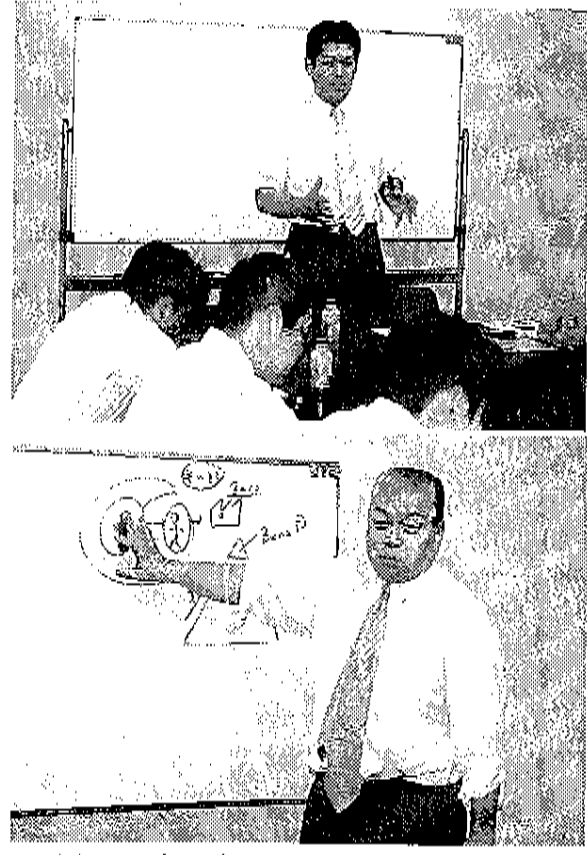
秋重板金工業
入札日は7月28
比時。

資格は電気工事の
に営業所を有す
平均完成工事高
格の5275万
9時30分
平成8年4月1
7月成18年7月5日
6年 水道・工業用水
2006は下水道におけ
中築電機設備(3
V以上)の工事

ちきゅうにやさしい施工研究会 工場 環境対応型改修を展開

広島市で初会合、情報交換

秋重板金工業ら8社が参加



(上)初会合の模様(下)意見・提案を
求める荒山社長

工場屋根の環境対応型
改修施工を展開する「ち
きゅうにやさしい施工研
究会」LTP(有限責任
事業組合)は、関西・中
国地区の会員を集め、こ
のほど広島市で第1回目
の情報交換会を開催し
た。

同研究会は、㈱マド
ック(大阪市浪速区日本
橋西1-3-19、荒山元
秀社長)を事務局に建築
関連の板金事業者ら20社
が参加。究極の目標であ

る地球温暖化や産業廃棄
物問題など地球環境保全
への貢献を理念として今
年2月にLTPを設立
し、屋根改修のほか環境
負荷を低減する資材開
発・調達などの研究を進
めている。

取り扱う工法は、参加
企業の㈱仲井(愛知県豊
橋市)が開発したスレー
ト用カバールーフ・無塵
工法「ZeroD-Roof(ゼ
ロディー・ルーフ)」で、
既設のスレート屋根を固

定するフックボルトを利
用するため、工場を稼動
したまま施工が可能なほ
か、既設屋根を撤去しな
いため産業廃棄物が出な
い、作業環境が改善され
るなどのメリットがあ
る。特に二重屋根構造に
より従来のスレート単層
屋根に比べ、断熱効果を
高めるため、夏季での美
証実験では室内温度が6
度程度下がるなどCO₂
削減効果をアピールす
る。さらに、既設屋根に

穴をあけない工法のた
め、工場内に切屑が落ち
ず、近年、問題視されて
いるアスベスト対策にも
対応できるとしている。

今回の会合では、中国
地区から秋重板金工
業(防府市)、北板金工
業(広島市)、㈱西田
工業(広島)、山田工業
(岡山)をはじめ、関
西地区からの会員を含む
8社が出席。事務局を務
める㈱マドックの荒山
社長をリーダーに、工場

やゼネコンに対して主力
商品としてどのように販
売・営業するかをはじめ
め、今後の展開などにつ
いて意見交換した。参加
者からは営業に関して活
発な議論が展開された。

この中で荒山社長は8月
末にも大阪で製造業を対
象とするセミナーを実施
し、商品メリットをアピ
ールするとともに、効果
部分を強力に提案してい
くことを明らかにした。

同研究会では、年内に
20万㎡規模の施工を見込
むとともに、今後は、参
加企業は各県1社程度で
約50社、年間100万㎡
の施工を目指す。

関連情報はインターネ
ット <http://www.earth-lab.org/>で配信PDFが、
問い合わせは、事務局の
㈱マドック(電話06-
6630-0303)、
または中国支部長の㈱
秋重板金工業(電話08
35-29-1283)
まで。

管敷設438.4m、道路
工事概要1宅地造成工
事一式、転倒防止撤去8
工2000E

すま

に同局総務課で受け付け
る。入札日は7月25日午

中築日報社 ホームページ
<http://chukon.jp/>